Ind	ex d	of (Claii	ms	

Application No.	Applicant(s)	
10/800,681	ANDO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
HUY T NGUYEN	2616	

√	Rejected	
11	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

			L				J		L	<u> </u>
Cla	im	_			-	Dat				\neg
Ula		ti	Γ-		-	الهر	<u> </u>	г	Π-	-
-	9 3 4 5 6	Q			ŀ	l				
Final	įġ	3	ŀ							
"	ō									
	735		-			⊢		┡	-	
	Ŵ	V	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	_	
	2	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	_	Ш
_	3	<u> </u>	L	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup
	4	<u> </u>	<u> </u>			┡	<u> </u>	 _	\vdash	\sqcup
	-5-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	L	Ы
	9	├	<u> </u>		_	ļ	-	_	ļ	1
_	7	_	_	_	_	-	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ
<u> </u>	8	_	<u> </u>	<u> </u>			ļ.,	<u> </u>	ऻ_	Ш
	40	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Щ
	10		_	ļ		<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	Н
	17	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		\vdash
	12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash
<u></u>	13	<u> </u>		<u> </u>	 	├	⊢-	<u> </u>	_	Ш
	14	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
ļ	11 12 13 14 15 16 17 18	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	16	_	_	ļ	ļ	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	ļ	\vdash
	17	_	_		_	_	ļ	<u> </u>	_	Ш
	18	_	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>		Ш
L	19	_	<u> </u>		<u> </u>	L.	_	L	<u> </u>	Ш
	20		<u> </u>	<u> </u>		_		L	<u> </u>	Ш
	21		_		L.	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	22			L	_	<u> </u>	_			Ш
	21 22 23 24 25		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	24	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ.	L		_	Ш
	25	_		-		<u> </u>	<u> </u>		_	\square
	26 27 28 29 30		_	ļ		Ŀ	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	27			_		ļ	_		L	\square
	28			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ŀ	\sqcup
	29	<u> </u>			_		<u> </u>		_	Ш
	30	_	_				_	_	_	Ш
	31 32	_	<u> </u>	ļ	_	_	_		<u> </u>	Ш
	32	_	·				_		_	
	33	_	<u> </u>					ļ	_	Щ
	34 35	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>	
	35	ļ	_	<u> </u>		ļ	ļ	_	<u> </u>	\perp
-	36		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	37		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш
	38		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	39		<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	\vdash
 -	40	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup
	41			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	42	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	43	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	Ы
	44	L.	_		<u> </u>	<u> </u>		Щ	_	Ш
	45		<u> </u>	<u> </u>	L	L_		L.,	<u> </u>	Ш
	46	L.		L				_		
	47				Ш	Ш	Ш		L.	Ш
	48				_	_			L	Ш
	49								L_	
	50	. 1	1 7	1 7	1 1		1 ~~			1 7

Cla	aim				I	Dat	е			
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55	L				<u> </u>		<u> </u>		┖
	56			L	L	L	L.	L	L	L
	57	_	_	<u> </u>	_	Ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	58			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	59	_	_	_			_	_	_	┞
	60	Ŀ		<u> </u>	_	ــــ	<u> </u>	_	<u> </u>	┞
	61	ļ	<u> </u>		_	_	 _	⊢	<u> </u>	├_
	62	-	<u> </u>	├—	-	┞		<u> </u>	1	┡
-	63	⊢	⊢	├	-	-		 		\vdash
	64 65	\vdash	⊢		-	⊢		├	\vdash	⊢
	66	⊢	⊢	\vdash	\vdash	⊢	├	├	⊢	⊢
├	67	⊢	⊢	┢	┝	┢	├		├	├
	68	\vdash	┝				⊢	\vdash	\vdash	
	69	├	├	\vdash	\vdash	┢╌	├	├	├	├
\vdash	70		├	\vdash	╢	├─	╀─		-	┢─
\vdash	71	\vdash	\vdash	-	├		├-		┢	┢
-	72	\vdash	\vdash	-	├─		┢┈	1	\vdash	├
	72 73	┢─	 		-	-		├		\vdash
	74	\vdash	 	\vdash		\vdash	-			
	75			\vdash	T	_				\vdash
	76 77 78		_			\vdash			_	
	77									
	78							Ī		
	79									
	80									
	81									
	82			<u> </u>		L				
	83	_				L_			_	
	84	L				_	_	L	<u> </u>	
<u></u>	85	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u>L</u>
	86	_		L.		L		ļ	_	L.
	87	_	_	_	_		L_	_	<u> </u>	
	88	_	_	_	_	_		_	<u> </u>	_
	89	_				_	_			_
	90	<u> </u>	ļ			-		_	_	_
 -	91	-	-			\vdash		-	H	<u> </u>
 	93	-	-	\vdash	μ.	\vdash		H	-	-
<u> </u>	94	-		-			H	<u> </u>		H
	95	\vdash		-			\vdash		<u> </u>	
-	96	-	-		-		<u> </u>	\vdash	-	_
	97	-	-		-			-	<u> </u>	_
-	98			-		-	-	-	<u> </u>	
\vdash	99	\vdash		-	-	-		H	 	_
-	100	-			-	-		-		<u> </u>

Cla				-[Date	— Э				
		\vdash		_	Γ.	1	Г	Γ	1	Г
ਲ	Original						ŀ	İ	l	
Final	igi									
<u>-</u> ا	ō				1		i	ļ		
-			-		 	-	├	-	⊢	
<u> </u>	101 102 103	\vdash	H		-	-	├—	<u> </u>	_	_
<u> </u>	102	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	 	 	<u> </u>	<u> </u>
	103				<u> </u>	<u> </u>		_	_	
	104				<u> </u>	_	L_		_	
	105				_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	
	104 105 106 107		_		L	<u> </u>	L			
	107		$oxed{oxed}$			_				
	108 109 110		_			_				
	109									
	110				_					
	111									
	112									
	113									
	111 112 113 114 115						Γ		\Box	
	115									
	116					<u> </u>	Г	Π	\Box	
	116 117 118					T	Г	1	t^-	П
	118				\vdash	\vdash	\vdash	T	<u> </u>	Н
	119		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н
	120	-	-	_		\vdash	_	├	⊢	\vdash
	121	-		-	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	122	_	-				—	-	┝	\vdash
	122	-	-				_			\vdash
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	-				<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	
-	124			_	_	_	 		-	_
	120		_			-	<u> </u>		-	
	120		\vdash	<u> </u>		_	├-	<u> </u>	⊢	Н
	127	_	_			<u> </u>		<u> </u>		Н
	128	_	_	_		_		<u> </u>	<u> </u>	
	129		_				L	_	<u> </u>	
	130				_	_		ļ	<u> </u>	Щ
	131					L		L		Ш
\Box	132 133 134		Ш	L.		L_			_	Щ
	133					L				Ш
	134						L.		<u></u>	$oxed{oxed}$
	135	L.,					نــــا		L	Ш
	135 136					Ĺ		_	_	
	137 138 139							_		$\lfloor \rfloor$
	138									
	139									
	140 l									
	141									
	142									
	143						_			\Box
	144					Н				\dashv
	145	-	H		-	\vdash			Т	\vdash
	146	_	\vdash	-		-	-		\vdash	\vdash
	147	-		-		\vdash	-			\vdash
	148		-		_	\vdash	\dashv		-	\vdash
	140		\vdash			-				$\vdash \vdash$
	149		<u> </u>	_	_	<u> </u>			_	_
	150		Ш			L				<u></u>